

産学連携・スタートアップ相談窓口

～わたしたちが対応します！～

産学連携・スタートアップアドバイザー

市山 俊治(いちやま しゅんじ)

資格:1級知的財産管理技能士

情報通信分野の研究に約20年間従事した後、研究部門の知的財産統括責任者として13年間統括。

2014年からINPITの産学連携知的財産アドバイザー等として各地の大学や大学発スタートアップの知財活動・産学官連携活動を支援。

情報処理全般、電気通信技術全般、医療情報処理、バイオインフォマティクス等の技術分野を得意とする。



産学連携・スタートアップアドバイザー

黒瀬 昭博(くろせ あきひろ)

家電メーカーで37年間発明発掘から契約・訴訟等知的財産業務全般を幅広く担当し、この間英国、ドイツに駐在して知財管理を担当。その後、大学教員として勤務。続いてINPITの産学連携知的財産アドバイザー等を歴任し、延べ15大学で知財管理体制構築、大学発スタートアップの知財活動・産学官連携活動を支援。

電気関係、機械関係の技術分野を得意とする。



産学連携・スタートアップアドバイザー

北川 秀雅(きたがわ ひでまさ)

音響・音声処理、映像情報システム関連の研究開発に20年間従事した後、知財部門にて知財活用や知財戦略などを10年間担当。

その後、INPITの産学連携知的財産アドバイザー等を歴任し、延べ6大学で知財管理体制構築、大学発スタートアップの知財活動・産学官連携活動を支援。

デジタル信号処理・記録技術・車載機器、医療・ライフサイエンス等の技術分野を得意とする。



産学連携・スタートアップアドバイザー

杉原 長利(すぎはら ながとし)

家電メーカーで35年間知的財産を担当。映像機器の知財担当を経て、情報通信研究所と半導体研究所の知財管理を兼務後、研究開発部門の法務と知財戦略の立案・推進に従事。

2009年からINPITの産学連携知的財産アドバイザー等として22大学で知財管理体制構築、大学発スタートアップの知財活動・産学官連携活動を支援。

電気・電子・機械分野全般を得意とする。



産学連携・スタートアップアドバイザー

戸崎 善博(とさき よしひろ)

資格:弁理士

電機メーカーで約18年間新規デバイス開発・プロセス開発、事業化に従事し、また、約15年間知的財産ライセンス交渉、訴訟業務に従事。その後、大学で約3年間大学発ベンチャー支援、国プロ支援に従事。

材料開発、プロセス開発、電子デバイス開発、太陽電池、光学デバイス、IT関連/ソフトウェアの技術分野を得意とする。



産学連携・スタートアップアドバイザー
成田 謙也(なりた けんや)

資格:弁理士

主にセラミックス材料の研究開発に携わり、後半は知的財産業務に従事した。

2015年から約6年間大学において知財管理、技術移転、企業支援、ベンチャー育成等に従事した後、INPITの産学連携知的財産アドバイザーとして大学の知財活動・産学官連携活動を支援。

無機化学、有機化学、電気化学、ライフサイエンス、ロボット、医療機器、情報・通信技術分野等を得意とする。



産学連携・スタートアップアドバイザー
西山 和成(にしやま かずなり)

化学メーカーで34年、繊維・医療機器・医薬・診断薬等で研究から製造・営業まで従事。その後、JSTで6年間大学の外国特許出願を支援。

2016年からINPITの産学連携知的財産アドバイザー等として各地の大学や大学発スタートアップの知財活動・産学官連携活動を支援。

バイオ分野(医学、薬学、農学、水産学)の技術分野を得意とする。



産学連携・スタートアップアドバイザー
前田 英男(まえだ ひでお)

資格:弁理士

精密機器メーカー等にて光学系の研究開発を20年。その後、特許事務所の代表弁理士として知財の権利化、侵害対応業務等に従事。並行して3D関連のスタートアップを立ち上げ代表取締役を歴任。2016年からINPITの産学連携知的財産アドバイザー等として各地の大学や大学発スタートアップの知財活動・産学官連携活動を支援。光学(応用、デバイス)、電気(半導体、CNT)、医療分野他広範囲な技術分野を得意とする。



産学連携・スタートアップアドバイザー
分部 博(わけべ ひろし)

企業において34年間知財を担当。その後、大学の産学官連携/知財部門責任者として8年間従事。

2015年からINPITの産学連携知的財産アドバイザー等として各地の大学や大学発スタートアップの知財活動・産学官連携活動を支援。

電子技術分野、電子デバイス、機械技術、バイオ技術分野を得意とする。



産学連携・スタートアップアドバイザー
渡辺 健一(わたなべ けんいち)

資格:弁理士、一級知的財産管理技能士(特許)、
AIPE認定知的財産アナリスト(特許)

電子部品メーカーで26年間電子部品の製造技術開発、9年間知的財産業務に従事。その後、JSTで5年間大学の外国特許出願を支援。

2017年からINPITの産学連携知的財産アドバイザー等として各地の大学や大学発スタートアップの知財活動・産学官連携活動を支援。結晶材料分野、光学分野、無機化学全般、材料分析、機械分野の技術分野を得意とする。



独立行政法人 工業所有権情報・研修館
National Center for Industrial Property
Information and Training